



GD213A



**Coffret de distribution Gamma+ 13, 2 rangées, 26 M**

**Caractéristiques techniques**

**Architecture**

Mode de fixation en saillie

**Modèle**

Nombre de modules 26

**Compatibilité**

Compatible avec Multimedia Non

**Intensité du courant**

Courant assigné nominal 63 A

**Dimensions**

Profondeur produit installé 103 mm

Profondeur interne 103 mm

Hauteur produit installé 375 mm

Largeur produit installé 250 mm

Largeur dans les unités de division 13

**Porte, couvercle**

Type de fermeture de la porte Pas de fermeture

Indice de protection avec porte IP 40

Cadenassable Non

Nombre de serrure de la porte 0

Type de couvercle Avec découpe

Verrouillage de la porte sans

type de couvercle couvercle

Couvercle/porte transparent(e) Non

**Matières**

Poids du cuivre contenu dans le produit 0.021 kg

Couleur RAL 9010

Couleur blanc

Couleur RAL RAL 9010 - Blanc pur

Matière matière plastique

**Equipement**

Nombre rangées 2

Nombre de travée de large 1

Nombre de rails 2

Accesso <span>riable</span>	Oui
Borne de mise à la terre	Oui
Borne à conducteur neutre	Oui
Porte pour transmission du signal	Oui

---

**Standards**

Directive européenne WEEE	concerné
---------------------------	----------

---

**Sécurité**

Code de protection IK contre les chocs mécaniques	IK05
Indice de protection IP	IP30

---

**Identification**

Mots clés	Coffret ; Tableau ; Tableau électrique ; Tableau de distribution ; Gamma;Coffret électrique ; Boîtier électrique ; Armoire électrique ; Tableau électrique ; Coffrage électrique ;
-----------	--